



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

Adresă(e)

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail

Naționalitate

Data nașterii

Sex

DRAGOI ANTUNES GUERRA GALRINHO/RUXANDRA

SOS. PANTELIMON, NR 89, BL. 404-405, SC.3, AP.76, SECTOR 2, BUCURESTI, 021593

Mobil: 0721 298 694

-

ruxandrdragoi@yahoo.com

Romana

10.01.1981

Feminin

Locul de muncă / Domeniul ocupational

**Spitalul Universitar de Urgenta Bucuresti, Departamentul de Cardiologie, Romania –
medic specialist cardiolog, cercetator stiintific;**

Universitatea de Medicina si Farmacie „Carol Davila”Bucuresti- doctorand cu bursa;

**Institutul Național de Cercetare Dezvoltare în Domeniul Patologiei și Științelor
Biomedicale ”Victor Babeș”, București, România, cercetător științific**

Experiența profesională

Perioada

Funcția sau postul ocupat
Activități și responsabilități principale

Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de
activitate

2015 - prezent

Cercetator stiintific

Activitate in cadrul proiectului Tineri Echipe - CNCS - UEFISCDI, numar proiect PN-II-R U-TE-2014- 4-1811, numar contract 141/ 01-10-2015; titlul proiect: Telocitele și celulele stem – o terapie promițătoare pentru insuficiența cardiacă” (acronim TELOSTEM)

Institutul Național de Cercetare Dezvoltare în Domeniul Patologiei și Științelor Biomedicale ”Victor Babeș”; Splaiul Independenței nr. 99 - 101, sector 5, 050096 București

Cercetare stiintifica

Perioada

Funcția sau postul ocupat
Activități și responsabilități principale

Numele și adresa angajatorului
Tipul activității sau sectorul de
activitate

2013 - prezent

Medic specialist cardiologie, cercetator stiintific

Activitate in Unitatea de Supraveghere si Tratament Avansat al Pacienților Cardiaci Critici si in Laboratorul de Cercetare Cardiologie; efectuez si interpretez ecocardiografie transtoracica si vasculara periferica, teste ECG de efort si cardio-pulmonar, monitorizare Holter ECG/24 ore si monitorizare TA/24 ore.

Spitalul Universitar de Urgenta Bucuresti; Splaiul Independenței nr. 169, sector 5, București Sanatate

Perioada

Funcția sau postul ocupat
Activități și responsabilități principale
Numele și adresa angajatorului

Tipul activității sau sectorul de
activitate

2007-2013

Medic rezident cardiologie

Stagii de pregatire conform curicului Ministerului Sanatatii

Spitalul Universitar de Urgenta Bucuresti, Romania, University Hospital of North Staffordshire, Stoke on Trent, Marea Britanie, Institutul de Boli Cardiovasculare, Timisoara, Romania

Sanatate

Educație și formare

Perioada	2012- prezent
Calificarea / diploma obținută	In derulare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Doctorand cardiologie cu bursa: elaborarea tezei de doctorat cu titlul „ Terapie regenerativa in infarctul miocardic experimental evaluata morfologic si prin metode noi ecocardiografice”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila”, București
Perioada	2007-2013
Calificarea / diploma obținută	Diploma de medic specialist cardiologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cardiologie, ecocardiografie transtoracica, test ECG de efort, test cardio-pulmonar, monitorizare Holter ECG si TA/24 ore
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Spitalul Universitar de Urgenta Bucuresti
Perioada	2000-2006
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Medic
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Lucrare de licenta “Incidenta restenozei intrastent la pacientii cu angina pectorala post PCI cu stent”, Spitalul Universitar de Urgenta Bucuresti
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Medicina si Farmacie Carol Davila, Bucuresti, Romania
Perioada	1996-2000
Calificarea / diploma obținută	Diploma de bacalaureat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Profil matematica-fizica
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul National “Mihai Viteazul”, Bucuresti, Romania

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă
Limbi străine cunoscute

Romana
Engleza, Portugheza, Spaniola

Autoevaluare <i>Nivel european (*)</i>	Înțelegere				Vorbire				Scriere	
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
Limba Engleza		B2		B2		B2		B2		B2
Limba Portugheza		B2		B2		B2		B2		B2
Limba Spaniola		B1		B1		A2		A2		A2

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale	<p>Capacitate buna de adaptare la situatii noi si la medii diverse; Rezistență bună la situații stresante – activitatea medicala in Unitatea de Supraveghere si Tratament Avansat al Pacienților Cardiaci Critici Capacitate de colaborare bună la munca în echipă; Capacitate bună de comunicare; Capacitate de cercetare minuțioasă și extensivă - spirit de coordonare echipa - participarea la mai multe proiecte de cercetare in cadrul unei echipe; Abilități didactice bune.</p>
Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Punctualitate si buna organizare a sarcinilor zilnice: cercetare, diagnostic si tratament pacienti, studii clinice.</p>
Competente si aptitudini tehnice	<p>Ecografie cardiaca transtoracica standard, Tissue Doppler Imaging, Speckle Tracking, vasculara periferica, evaluarea functiei endoteliale si a rigiditatii arteriale (e-tracking, wave-intensity, dilatatie mediata de flux, determinarea velocitatii undei pulsului prin metoda Complior); Ecografie cardiaca transtoracica la animale mici de laborator Monitorizare Holter ECG/24 ore si a tensiunii arteriale/24 ore; Teste ECG de efort si cardio-pulmonare.</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>O buna stapanire a instrumentelor Microsoft Office™ (Word™, Excel™ and PowerPoint™); Cunostinte bune ale aplicatiilor de grafică pe calculator (Adobe PhotoShop™, CorelDRAW™, GraphPad Prism™); Cunostinte bune ale aplicatiilor de statistica SPSS™.</p>
Permis de conducere	<p>Permis categoria B</p>

PARTICIPAREA ÎN PROGRAME DE CERCETARE-DEZVOLTARE (GRANTURI) NAȚIONALE:

2013-2015: Modificari morfofunctionale de tip regenerativ in infarctul miocardic experimental: corelatie cu metodele noi ecocardiografice (Grant Tineri Cercetatori – competitie interna Universitatea de Medicină și Farmacie “Carol Davila”, București);

2014-2015: Terapia regenerativa in infarctul miocardic experimental evaluata prin ecocardiografie: standard, TDI si speckle-tracking (proiectul „Exelență în cercetarea științifică, interdisciplinară, doctorală și postdoctorală, în domeniile Economic, Social și Medical - EXCELIS”, contract POSDRU/159/1.5/S/138907)

2015 -2017: Telocitele și celulele stem – o terapie promițătoare pentru insuficiența cardiacă (acronim TELOSTEM) in cadrul proiectului Tineri Echipe - CNCS - UEFISCDI, numar proiect PN-II-R U-TE- \ 2014- 4- 1811, numar contract 141/ 01-10-2015; coordonator Autoritatea Nationala de Cercetare Stiintifica si Inovare

PREMII NAȚIONALE PENTRU LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE ÎN CALITATE DE AUTOR/COAUTOR:

1. **Premiul Paul Schomerlich pentru Medicina Interna 2012 al sectiei Medicina - Stiintele Naturii a Academiei Germano-Romane** pentru lucrarea: “Reversal of subclinical left ventricular dysfunction by antihypertensive treatment: a prospective trial of nebivolol against metoprolol” (Journal of Hypertension 2012);
2. **Prezentare orală locul III la competiția Young Investigator Award a Societății Române de Cardiologie 2014.** Funcție similară a ventriculilor stâng și drept la speciile de șobolani Sprague-Dawley și Wistar – implicații pentru cardiologia experimentală. **R. Drăgoi-Galrinho, A.O. Ciobanu, R.C. Rimbaș, B. Marinescu, M. Cintează, D. Vinereanu.**
3. **Mentiune pentru prezentare orală la a XIX-a Editie a Congresului National pentru Studenti si Tineri Medici 2015,** organizat de Universitatea de Medicina si Farmacie „Carol Davila” Bucuresti cu lucrarea: „**Complicatii ale infarctului miocardic. Caz clinic**”
4. **Premiul pentru poster moderat în cadrul Programului Societății Romane de Cardiologie - Premiera Excelenței în Cercetare pentru lucrări prezentate sub formă de poster** la al 55-lea Congres Național de Cardiologie cu lucrarea: “**Evaluarea ecocardiografică a remodelării și funcției cardiace în infarctul miocardic experimental după transplant celular**”

SUB-INVESTIGATOR SAU MEMBRU IN ECHIPA DE MONITORIZARE in urmatoarele studii clinice si registre: RO-STEMI, ARISTOTLE, ATLAS, APPRAISE, PALLAS, EUROASPIRE, GLORIA, MPACT AF, COMPASS

Sunt membra in:

- Colegiul Medicilor din Romania ~ B08-2606/3
- Societatea Romana de Cardiologie ~ 01166
- Societatea Europeana de Cardiologie ~ 300916
- Fundação Portuguesa de Cardiologia ~ 111

ACTIVITATE ȘTIINȚIFICĂ – Lista de lucrări publicate

Ruxandra DRĂGOI ANTUNES GUERRA GALRINHO

1. ARTICOLE ȘTIINȚIFICE PUBLICATE

1.1. *ARTICOLE IN REVISTE INDEXATE ISI: 2*

1. Vinereanu D, Gherghinescu C, Ciobanu A, Magda S, Niculescu N, Dulgheru R, **Drăgoi R**, Lautaru A, Cinteza M, Fraser AG. Reversal of subclinical left ventricular dysfunction by antihypertensive treatment: a prospective trial of nebivolol against metoprolol. J Hypertens 2011;29(4):809-817, ISSN: 0263-635;
2. Vinereanu D, Dulgheru R, Magda S, **Drăgoi Galrinho R**, Florescu M, Cinteza M, Granger C, Ciobanu AO. The effect of indapamide versus hydrochlorothiazide on ventricular and arterial function in patients with hypertension and diabetes: Results of a randomized trial. Am Heart J 2014;168:446-56, ISSN: 0002-8703.

1.2. *ARTICOLE IN ALTE JURNALE (CNCSIS B+, ALTELE): 5*

1. Preoteasa C, Preoteasa E, Melescanu Imre M, **Drăgoi R**. The general status and dental treatments. ASA Classification. Rev de Medicina Militara 2009;CXII(4):57-62, ISSN: 1221-7018.
2. Toma N, Bicescu G, Enache R, **Drăgoi R**, Cinteza M. Cardiopulmonary exercise testing in differential diagnosis of dyspnea. Maedica - a Journal of Clinical Medicine 2010;5(8):214-8, ISSN: 1841-9038.
3. Ciobanu A, Gherghinescu C, Dulgheru R, Magda S, **Drăgoi Galrinho R**, Florescu M, Guberna S, Cinteza M, Vinereanu D. The impact of blood pressure variability on subclinical ventricular, renal and vascular dysfunction, in patients with hypertension and diabetes. Maedica - a Journal of Clinical Medicine 2013;8(11):129-36, ISSN: 1841-9038.
4. Toma N, **Drăgoi Galrinho R**, Bicescu G, Enache R, Cinteza M, Gherasim L. Worsening of heart failure after abdominal surgery – can we predict it?. Maedica - a Journal of Clinical Medicine 2013; 8 (11):124-8, ISSN: 1841-9038.
5. **Drăgoi Galrinho R**, Ciobanu AO, Rimbaș RC, Manole CG, Marinescu B, Vinereanu D. New echocardiographic protocol for the assessment of experimental myocardial infarction in rats. Maedica - a Journal of Clinical Medicine 2015; 10(2): 85-90, ISSN: 1841-9038.

2. PARTICIPARI LA CONFERINȚE

2.1. *REZUMATE PREZENTATE LA CONFERINȚE INTERNAȚIONALE : 13*

1. Ciobanu A, Dulgheru R, Magda S, **Drăgoi R**, Florescu M, Vinereanu D. Optimization of ventriculo-arterial coupling by indapamide: a comparative study against hydrochlorothiazide in patients with hypertension and diabetes. Eur J Echocardiogr 2011;12(S2):ii142, ISSN: 1525-2167.
2. Ciobanu A, Dulgheru R, **Drăgoi R**, Magda S, Florescu M, Mihaila S, Rimbas RC, Cinteza M, Vinereanu D. Best determinants of left atrial function are left ventricular longitudinal systolic function and arterial stiffness. Eur J Echocardiogr 2011;12(S2):ii17. P268, ISSN: 1525-2167.

3. Ciobanu A, Dulgheru R, Magda S, **Drăgoi R**, Florescu M, Vinereanu D. Indapamide optimizes ventriculo-arterial coupling in patients with hypertension and diabetes: a comparative study against hydrochlorothizide. *Circulation* 2011;124. A15043, ISSN: 0009-7322.
4. Rimbac RC, Mihaila S, Enescu OA, Patrascu N, **Drăgoi R**, Rimbac M, Pop C, Vinereanu D. Subtle myocardial dysfunction of both ventricles revealed by speckle tracking echocardiography in patients with hepatic cirrhosis. *European Heart J* 2012;13 (Abstr Suppl 1):i169-i192. P 50258, ISSN 0195-668x.
5. Mihaila S, Rimbac RC, Mincu R, Patrascu N, Dulgheru RE, **Drăgoi R**, Mihaila R, Badiu C, Vinereanu D. Adult patients with growth hormone deficiency have subclinical and related biventricular longitudinal dysfunction due to intrinsic myocardial disease. *European Heart J* 2012;33 (Abstr Suppl 1):866-866. A85448 ISSN 0195-668x.
6. Ciobanu AO, Gherghinescu CL, Dulgheru RE, Magda LS, **Drăgoi R**, Florescu M, Guberna S, Cinteza M, Vinereanu D. The impact of blood pressure variability on subclinical ventricular, renal and vascular function in patients with hypertension and diabetes. *Eur J Heart Fail* 2013;12(suppl 1):S304, ISSN 1388-9842.
7. Rimbac RC, Mihaila S, **Drăgoi R**, Enescu OA, Patrascu N, Rimbac M, Diaconu S, Pop C, Vinereanu D. Liver cirrhosis patients have subclinical biventricular myocardial dysfunction related to hepatic dysfunction. *Eur Heart J* 2013; 34 (suppl 1):308.P1523, ISSN 0195-668x
8. Rimbaș RC, OA Enescu, S Calin, **R Dragoi Galrinho**, D Vinereanu. Speckle tracking echocardiography with a 12-segments model approach of the right ventricle might identify better right ventricular dysfunction. *Euro Heart J* 2014;35(Abstract Supplement), 531-532.P2959, ISSN 0195-668x
9. **Drăgoi Galrinho R**, Rimbaș RC, Ciobanu AO, Marinescu B, Cintează M, Vinereanu D. Gender differences in left ventricular structure and function by conventional and speckle tracking echocardiography in Sprague Dawley rats. *Eur Heart J Cardiovasc Imaging* 2014;15 (suppl 2). ii196-ii223.P1068, ISSN 2047-2404
10. **Drăgoi Galrinho R**, Ciobanu AO, Rimbaș RC, Marinescu B, Cintează M, Vinereanu D. Similar Left and Right Ventricular function in Sprague-Dawley and Wistar rat strains - implications for experimental cardiology. *Eur Heart J Cardiovasc Imaging* 2014;15 (suppl 2). ii196-ii223.P1069, ISSN 2047-2404
11. **Drăgoi Galrinho R**, Ciobanu AO, Rimbaș RC, Manole GC, Marinescu B, Vinereanu D. Integrated conventional and newer echocardiographic methods for the assessment of experimental myocardial infarction in rats - introduction of a new protocol. *Eur Heart J Cardiovasc Imaging* 2015;16 (suppl 2). S213-S239. P1296, ISSN 2047-2404
12. Luchian M.L., **Drăgoi Galrinho R.**, Motoc A., Chitroceanu A., Vinereanu D., Left ventricular thrombosis in young patients with acute myocardial infarction, *Eurothrombosis* 2016, Londra, Marea Britanie
13. Luchian M.L., **Drăgoi Galrinho R.**, Nicolescu L., Motoc A., Gherghinescu C., Cinteza M., Vinereanu D. Plurifactorial multiple left ventricle thrombosis, *Eurothrombosis* 2016, Londra, Marea Britanie

2.2 . REZUMATE PREZENTATE LA CONFERINȚE NAȚIONALE : 18

1. VintilaV, **Drăgoi R**, Enescu O, Macovei M, Florescu N, Parvu O, Vinereanu D, Cinteza M. Incidence of Restenosis in Patients with Pectoral Angina after PCI with Stent. Rev Româna de Cardiol 2004; XIX(3): 34, ISSN: 1583-2996.
2. Gherghinescu C, Vinereanu D, Ciobanu A, Magda S, Niculescu N, Dulgheru R, **Drăgoi R**, Lautaru A, Cinteza M, Fraser AG. Reversal of subclinical left ventricular dysfunction by antihypertensive treatment: a prospective trial of nebivolol against metoprolol. The ENESYS study. Rev Română de Cardiol 2010;XXV:A155-156, ISSN: 1583-2996.
3. Ciobanu A, Dulgheru R, Magda S, **Drăgoi R**, Florescu M, Vinereanu D. Optimizarea interacțiunii ventriculo-arteriale de către Indapamida: un studiu comparativ cu Hidroclorotiazida la pacienți cu hipertensiune și diabet (studiul AISHA). Rev Română de Cardiol 2011; 21 (Supliment B): A26,ISSN: 1583-2996.
4. Ciobanu A, Dulgheru R, **Drăgoi R**, Magda S, Florescu M, Mihaila S, Rimbas RC, Cinteza M, Vinereanu D. Principalii determinanti ai functiei atriale sunt functia sistolica longitudinala a ventriculului stang si rigiditatea arteriala. Rev Română de Cardiol 2011; 21 (Supliment B): A44, ISSN: 1583-2996.
5. Gherghinescu C, Ciobanu A, Patrascu N, Dulgheru RE, Mihaila S, **Drăgoi R**, Magda S, Guberna S, Cinteza M, Vinereanu D. Exista corelatie intre variabilitatea tensiunii arteriale pe 24 ore si functia sistolica longitudinala a ventriculului stang la pacientii hipertensivi?. Rev Română de Cardiol 2012; 22 (SuplimentA): A87, ISSN: 1583-2996.
6. Ciobanu A, Gherghinescu C, Dulgheru R, Magda S, **Drăgoi R**, Florescu M, Guberna S, Vinereanu D. Impactul variabilitatii tensiunii arteriale pe disfunctia subclinica ventriculara, renala si vasculara, la pacientii hipertensivi si diabetici. Rev Română de Cardiol 2012; 22 (SuplimentA): A155, ISSN: 1583-2996.
7. Rimbas RC, Mihaila S, Enescu OA, Patrascu N, **Drăgoi R**, Rimbas M, Pop C, Vinereanu D. Disfunctie miocardica biventriculara relevata de ecografia speckle tracking la pacientii cu ciroza hepatica. Rev Română de Cardiol 2012; 22 (SuplimentA): A162, ISSN: 1583-2996.
8. Rimbas RC, Mihaila S, **Drăgoi R**, Enescu OA, Patrascu N, Rimbas M, Pop C, Vinereanu D. Cirroza hepatica induce disfunctie subclinica miocardica biventriculara determinata de disfunctia hepatica. Revista Romana de Cardiologie 2013;23 (supliment B):A39, ISSN: 1583-2996.
9. Gherghinescu C, Ciobanu A, Patrascu N, Magda S, Dulgheru R, **Drăgoi GR**, Vinereanu D, Cinteza M. Disfunctia subclinica ventriculara relevata de deteriorarea deformarii miocardice in perioada de recuperare a testului de stres ecocardiografic la dobutamina. Revista Romana de Cardiologie 2013;23 (supliment B):A170, ISSN: 1583-2996.
10. Rimbaș RC, Enescu OA, Călin SI, **Drăgoi Galrinho R**, Vinereanu D. Evaluarea prin ecografia speckle tracking, cu un model nou de 12 segmente, a ventriculului drept poate identifica mai bine disfuncția ventriculară dreaptă în boala ischemică. Revista Romana de Cardiologie 2014 Supliment:24-25, ISSN: 1583-2996.

11. Călin SI, Rimbaș RC, Enescu OA, **Drăgoi Galrinho R**, Mihailă S, Florescu M, Vinereanu D. Modificările funcției ventriculare stângi și drepte în funcție de vârstă și sex. Revista Romana de Cardiologie 2014 Supliment:86, ISSN: 1583-2996.
12. **Drăgoi Galrinho R**, Rimbaș RC, Ciobanu AO, Marinescu B, Cintează M, Vinereanu D. Structură diferită cu funcție similară a ventriculului stâng la femelele și masculii șobolani din specia Sprague-Dawley. Revista Romana de Cardiologie 2014 Supliment:173-174, ISSN: 1583-2996.
13. **Drăgoi Galrinho R**, Ciobanu AO, Rimbaș RC, Marinescu B, Cintează M, Vinereanu D. Funcție similară a ventriculilor stâng și drept la speciile de șobolani Sprague-Dawley și Wistar – implicații pentru cardiologia experimentală. Revista Romana de Cardiologie 2014 Supliment:184-185, ISSN: 1583-2996. **Prezentare orală locul III la competiția Young Investigator Award a SRC 2014.**
14. **Drăgoi Galrinho R.**, Ciobanu A.O., Rimbaș R.C., Manole G.C., Marinescu B., Vinereanu D. Parametrii ecocardiografici vechi și noi combinații într-un protocol complex pentru evaluarea infarctului miocardic experimental la șobolani. Revista Romana de Cardiologie 2015 Supliment: 132-133, ISSN: 1583-2996.
15. **Drăgoi Galrinho R.**, Manole G.C., Cismașiu V., Marinescu B., Isvoranu G., Anghelache L., Popescu L.M., Vinereanu D. Evaluarea ecocardiografică a remodelării și funcției cardiace în infarctul miocardic experimental după transplant celular. Al 55-lea Congres National de Cardiologie, 2016, Sinaia, Romania
16. Cotoban AG., **Drăgoi Galrinho R.**, Boros C., Badiu C., Vinereanu D. Endocardita infectioasa subacuta de valva aortica complicata cu abces paravalvular gigant. Al 55-lea Congres National de Cardiologie, 2016, Sinaia, Romania
17. Nicoelșcu L., Dragoi Galrinho R., Gherghinescu C., Cinteza M., Vinereanu D. Infarctul splenic – complicația cheie a doua patologii cu risc trombogen. Al 55-lea Congres National de Cardiologie, 2016, Sinaia, Romania
18. Anghelache L., **Drăgoi Galrinho R.**, Isvoranu G., Marinescu B., Manole G.C. Tehnica ecocardiografică pentru evaluarea infarctului miocardic experimental la sobolan de laborator. Al 9-lea simpozion național de patologie 2016, Bucuresti, Romania

19.

3. COMUNICARI ȘTIINȚIFICE REALIZATE ÎN PERIOADA STUDIILOR UNIVERSITARE DE LICENȚĂ: 3

1. Aprecieră activării trombocitare la bolnavii hipertensivi - A 7-a întâlnire internațională a studenților și tinerilor medici, 2003, Timisoara, Romania
2. Diagnosticul precoce al neoplasmului esofagian - A 7-a întâlnire internațională a studenților și tinerilor medici, 2003, Timisoara, Romania
3. Anatomic and clinical correlations regarding the evolution of patients undergoing PCI with stent - 16 th European Students' Conference, 2005, Berlin, Germania

4. PREZENTĂRI INVITATE ÎN PLENUL UNOR MANIFESTĂRI ȘTIINȚIFICE NAȚIONALE/EDUCAȚIE MEDICALĂ CONTINUĂ: 2

1. Evaluarea ecocardiografică a infarctului miocardic experimental la șobolani – implicații pentru terapia regenerativă, conferință invitată în cadrul Congresului Național de Cardiologie 2014

2. Noi tipuri de celule pentru refacerea miocardică – trialuri preclinice, conferință invitată în cadrul Congresului Național de Cardiologie 2015

5. PREMII OBTINUTE PENTRU ACTIVITATEA DE CERCETARE

1. Premiul Paul Schomerlich pentru Medicina Interna 2012 al secției Medicina - Științele Naturii a Academiei Germano-Romane pentru lucrarea: “Reversal of subclinical left ventricular dysfunction by antihypertensive treatment: a prospective trial of nebivolol against metoprolol” (Journal of Hypertension 2012);
2. Locul III pentru prezentare orală la competiția, Young Investigator Award 2014 a Societății Române de Cardiologie a lucrării: „Funcție similară a ventriculilor stâng și drept la speciile de șobolani Sprague-Dawley și Wistar – implicații pentru cardiologia experimentală”
3. Mențiune pentru prezentare orală la a XIX-a Editie a Congresului Național pentru Studenți și Tineri Medici 2015, organizat de Universitatea de Medicină și Farmacie „Carol Davila” București cu lucrarea: „Complicații ale infarctului miocardic. Caz clinic”
4. Premiul pentru poster moderat în cadrul Programului Societății Române de Cardiologie - Premiul Excelenței în Cercetare pentru lucrări prezentate sub formă de poster la al 55-lea Congres Național de Cardiologie cu lucrarea: “Evaluarea ecocardiografică a remodelării și funcției cardiace în infarctul miocardic experimental după transplant celular”

Declar pe propria răspundere că cele de mai sus sunt conforme cu realitatea.

Ruxandra DRĂGOI ANTUNES GUERRA GALRINHO